

セット名	内容
Aセット	尿、血液から ほぼ全ての器官の不調を網羅 できるようなセットで、脳梗塞の危険因子（ ホモシステイン ）を含む61項目を実施
B	肝炎関連 A、B、Cおよび E型肝炎（HEV-IgA） を含む肝炎ウイルスの検索と肝硬変に繋がる肝臓繊維化の指標も含む
C	腎臓関連 腎不全に関与する自己抗体、腎障害への可能性を示す尿細管の血流不全の指標（ 尿中L-FABP ）も含む
D	膵臓関連 膵臓から出される酵素群、膵臓に関与するガンマーカー（CEA・CA19-9・SPan-1・DUPAN-2）を含む
E	甲状腺関連 潜在性の甲状腺機能低下症も診断できるキットで甲状腺に対する自己抗体も含む
F	脂質関連 動脈硬化発生に強く関与する超悪玉コレステロール（ sdLDL-C ）の測定も含む
G	糖尿病 過去1-2ヶ月の平均血糖値（HbA1C）、過去2週間の平均血糖値（GA）短期間の血糖の乱高下（1,5AG）の測定を含む
*H	消化器関連腫瘍マーカー （SCC抗原・CEA・CA19-9・CA125・PSA・PIVKA-II・抗p53抗体・DUPAN-2・エラスターゼ1・NCC-ST-439・SPan-1・TPA・AFP）
*I	女性の悪性腫瘍マーカー （NCC-ST-439・CA15-3・BCA225・CA72-4・STN・HCGβ・CA125）
J	肺腫瘍関連マーカー （SLX・CYFRA・NSE・ProGRP・CEA）
K	肝硬変・肝線維化マーカー 肝線維化と発がん予測マーカーとしての M2BPGi を含む4種のマーカーを測定
L	胃がんリスク血液検査 抗ヘリコバクターピロリ抗体とペプシノーゲン測定による判定
*M	膠原病関連自己抗体 （ANA・抗DNA抗体・抗dsDNA-IgG抗体・抗セントロメア抗体・抗CCP抗体・抗MDA5抗体・抗Jo-1抗体・抗SS-A/Ro抗体・抗SS-B/La抗体）
*N	肝、胃関連自己抗体 （抗ミトコンドリアM2抗体・抗LKM抗体・抗平滑筋抗体・抗胃壁細胞抗体）
*O	白血球関連、脳関連自己抗体 （PR3ANCA抗体・抗GBM抗体・抗アクロポリン4抗体・抗GAD抗体）

*Hキット 肝癌、膵臓癌、大腸癌など

*Iキット 乳癌、卵巣癌、子宮癌など

*Mキット 関節リウマチ、SLE、シェーグレン症候群、皮膚筋炎など

*Nキット 自己免疫性肝炎、原発性胆汁性肝硬変、慢性萎縮性胃炎

*Oキット Wegener 肉芽腫症、Goodpasture症候群、視神経炎、脳炎・脳症（I型糖尿病）